

14 РЭР УКС ВО

(наименование организации, предприятия)

МКС – филиал ПАО «Россети Московский регион»

Свидетельство о регистрации № 5348-4

Действительна до:

“ 23 ” 12 2025 г.

Заказчик: АО «Райффайзенбанк»

Адрес: ш. Энтузиастов д. 76/1

Объект: КЛ 0,4кВ ТП10769А-ВВ703487

Протокол № 2709/01 от “27” 09 2023г.

испытаний силовых кабелей повышенным напряжением

Климатические условия при проведении проверки

Температура воздуха +17⁰С. Влажность воздуха 30 %. Атмосферное давление 745 мм.рт.ст.

Цель проверки (испытаний)

после ремонта

(приёмо-сдаточные, сличительные, контрольные испытания, эксплуатационные, для целей сертификации)

Нормативные и технические документы, на соответствие требованиям которых проведены проверки (испытания):

п.5.8.7 Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей РФ

1. Общие данные:

№ п/п	КЛ (направление)	Технические характеристики кабеля			
		марка	сечение мм ²	номинальное напряжение, кВ	длина м.
1	<u>ТП10769А-ВВ703487</u>	АСБ	4х95	0,4кВ	85

2. Результаты испытаний:

№ п/п	фаза	Данные испытания								Заключение
		Фаза - ноль		Фаза А		Фаза В		Фаза С		
		норма	результат	норма	результат	норма	результат	норма	результат	
1	А	0,5	120	-	-	0,5	80	0,5	110	годна
	В	0,5	0,1	0,5	80	-	-	0,5	0,3	поврежден
	С	0,5	0,05	0,5	110	0,5	0,1	-	-	поврежден

Примененная аппаратура:

2. Мегаомметр типа эс 0210/3г зав. №20902_напр.2500В.

Заключение: кл испытание не выдержала, повреждение ф. В и ф. С

Исполнители: вед . инж по измерениям

Дмитриев В.Н.

э/м по измерениям

Барашков А.С.

Проверил: Гл .инженер 14РЭР
(должность)

